

معسكر

تسليم 100 ألف متر مكعب من الطين السمدي للفلاحين

قبل بعض الفلاحين لسقي محاصيلهم الزراعية كما أشير إليه .
وينتظر أن تتضاعف كمية الطين السمدي المنتج بمحطات تصفية المياه المستعملة بولاية معسكر بعد استلام شهر مايو المقبل محطة مائلة بمدينة المحمدية التي تشمل محطة تصفية المياه القذرة مع مجمع لصرف 10 الاف متر مكعب من المياه بعد تصفيتها لسقي حوالي 700 هكتار وهو مشروع رصد له مبلغ يقدر بـ 1 مليار و 436 مليون دج. وكان المدير العام للديوان الوطني للتطهير قد أبرز للصحافة خلال زيارة سابقة لولاية معسكر أن الديوان ينتج 20 بالمائة من المياه المصفاة على المستوى الوطني بولاية معسكر التي تنتج محطاتها سنويا حوالي 25 مليون متر مكعب من المياه للمصفاة للموجهة للري الفلاحي.

■ سلمت وكالة الديوان الوطني للتطهير بولاية معسكر 100 ألف متر مكعب من الطين السمدي للفلاحين لاستعمالها كسماد طبيعي لأراضيهم حسبما علم لدى مديرة الوكالة مليكة مقيز.
وحسب المسؤولة فإن الطين السمدي الذي سلم للفلاحين خلال السنة الماضية هو نتاج عمليات تصفية المياه المستعملة التي تقوم بها محطة تصفية المياه المستعملة لمدينة معسكر والتي تعالج حوالي 13 ألف متر مكعب من هذه المياه يوميا توجه لسقي 400 هكتار من المحاصيل الزراعية بالمحيط المسقي لسهل «القواير».
وقد استأنفت المحطة المذكورة العمل سنة 2005 بعد استفادتها من عملية إعادة تهيئة وتجهيز سمحت لها بمعالجة المياه المستعملة التي كانت ترمى في الوديان أو يتم استعمالها بشكل غير قانوني وغير صحي من

كاميرات المراقبة لرصد أعطاب الصرف الصحي بوادي المعيز

على صحة السكان و شبكة
الطرق.

و قد بلغت نسبة إصلاح الشبكة
المتضررة نحو 50 بالمائة، و يتوقع
أن تنتهي الأشغال في غضون
أشهر قليلة، و بعدها يأتي دور
شركات أخرى لتعبيد الطرق
و بناء الأرصفة و إزالة أطنان
من بقايا مواد البناء، و النفايات
المتراكمة بالقطب العمراني
الجديد الذي بدأ يستقبل السكان
منذ سنتين تقريبا عن إطلاق
عمليات ترحيل، و إعادة إسكان
المواطنين القادمين من أحياء
الصفوح التي كانت تطوق المدينة
من كل الجهات.

فريد.غ

قال مصدر من ديوان التطهير
(أونا) بقالة، بأن المصالح المعنية
اضطرت لاستعمال كاميرات
مراقبة لإصلاح شبكة الصرف
الصحي بالمدينة الجديدة وادي
المعيز، و مواجهة التحديات
الكبيرة التي عطلت التهيئة بأكثر
قطب سكني بالولاية، و شكلت
متاعب كبيرة للسكان و المشرفين
على قطاع المياه و العمران.

و تعمل هذه الكاميرات على
رصد مواقع الانكسارات، و
بعدها تتدخل فرق ديوان التطهير
و هيئات أخرى مساعدة لها
لإصلاح المقاطع المتضررة، و
وقف التسربات التي تحولت
إلى ظاهرة مثيرة للقلق و مؤثرة

Tissemsilt

100 millions DA pour des projets d'AEP

Une enveloppe de 100 millions DA a été affectée pour la concrétisation de projets d'alimentation en eau potable au profit des zones éloignées de la wilaya de Tissemsilt, a-t-on appris mercredi du directeur de l'hydraulique. Exposant un rapport sur son secteur lors des travaux de la première session ordinaire de l'APW, Benahmed Aissa Mohammed a souligné que ce montant inscrit dans le cadre de la Caisse de garantie et de solidarité des collectivités locales, prévoit 50 millions DA pour alimenter des centres ruraux déshérités de Brahmia (commune de Larbâa), Fouara, Ouled Arab (Boukaid) en eau potable. Le montant restant concerne la réhabilitation des équipements des forages, l'acquisition du matériel pour les stations de

pompage des zones déshéritées des communes de Sidi Boutouchent, Tamlaht, Khémisti, Mâacem, Layoune, Bordj Emir Adeldkader et Theniet El Had, a-t-il indiqué, avant d'annoncer le lancement de ces projets, une fois concrétisés, avant la fin du premier semestre de l'année en cours. Par ailleurs, le même responsable a annoncé la réception, avant l'été prochain, du projet de raccordement aux barrages de Koudiet Rosfa (Beni Chaïb) et Derder (Ain Defla) portant sur la réalisation de 18 km de canalisations, d'un réservoir de 2000 mètres cubes et d'une grande station de pompage. Ce projet devra satisfaire les besoins des populations de la région nord-est de la wilaya en eau potable et mettre fin aux coupures et perturbations

de l'alimentation en cette matière vitale. Le taux de couverture en eau potable a atteint, au niveau de la wilaya, 98 % actuellement au niveau des zones urbaines et 66 % dans les zones rurales, selon la commission de l'hydraulique de l'APW qui a appelé à effectuer des études hydrogéologiques pour exploiter des nappes phréatiques de la wilaya et à accorder la priorité aux programmes de protection contre les inondations. Elle a plaidé également pour un équilibre dans la distribution de l'eau potable entre les communes en accélérant le rythme des projets en retard. L'ordre du jour de cette première session de l'APW a comporté notamment un exposé sur les activités et missions de l'unité de l'Office national d'assainissement (ONA).

Tlemcen

Le wali remet les clefs aux 162 bénéficiaires de Logements Socio-Participatifs (LSP)



Les 162 souscripteurs des 162 logements socio-participatifs (LSP), implantés au chef-lieu de commune d'Ain-Youcef (daira de Remchi), distante d'une trentaine de kilomètres du chef-lieu de la wilaya de Tlemcen, lancés durant l'année 2009, se sont vus attribués, durant la journée du 05 avril 2017, les clefs de leurs logements, lors d'une cérémonie présidée par monsieur Saci Ahmed Abdelhafid, wali de Tlemcen, en présence des autorités locales civiles et militaires, les directeurs de l'exécutif, les responsables du sec-

teur de logements et de l'urbanisme, de la SONELGAZ, de l'A.D.E, de l'O.N.A, ainsi que de la presse locale. Les familles bénéficiaires de ces 162 LSP qui ont exprimé leur soulagement et leur satisfaction, en se déménageant vers des logements neufs avec toutes les commodités de la vie décente, ont subi un calvaire marqué par une impatience à la suite du retard dans la réception et la livraison de leurs habitations, sans exclure les multiples désagréments liés à la hausse de leurs logements. Devant cette situation, ces derniers ont à maintes fois

saisi le wali voire les hautes instances du Pays tendant à une intervention devant solutionner leur problème. Le wali a pris en charge ce problème notamment par la délégation des commissions techniques et financières sur les lieux où ils ont pris attache avec tous les responsables locaux concernés et l'entrepreneur en question pour cerner tous les problèmes liés au retard dans la réception et la livraison. L'intervention du chef de l'exécutif de la wilaya de Tlemcen qui a suivi de près ce projet d'habitat, s'est soldée par la création de toutes les condi-

tions nécessaires ayant abouti à l'accélération des travaux de la réalisation de ce projet d'habitat conclues par sa réception et sa livraison. Notons que le Wali a déclaré, lors de la première session ordinaire de l'APW de Tlemcen, tenue le 04 avril courant, que 7200 logements tous segments confondus ont été attribués aux familles nécessiteuses, au cours de l'année 2016, et que l'opération du genre se poursuit toujours à travers les zones rurales et urbaines des 53 communes de la wilaya de Tlemcen.

B.Abdelhak

BATNA RÉALISATION PROCHAINE D'UNE STATION D'ÉPURATION DES EAUX

■ Le projet de réalisation d'une station d'épuration des eaux usées sera "prochainement" lancé dans la commune de Fesdis, wilaya de Batna, a indiqué à l'APS le directeur local des ressources en eau M. Abdelkrim Chebri. Ce projet, dont l'établissement du cahier de charges est en cours, a été inscrit dans le budget de 2017, a précisé le même responsable, soulignant que l'appel d'offre et le délai de réalisation de cet ouvrage hydraulique d'une capacité équivalente à 450.000 âmes seront désignés durant les "tous prochains jours". La wilaya de Batna avait bénéficié de plusieurs projets d'épuration des eaux utilisées qui seront exploitées dans l'irrigation agricole, dont la station de la localité de Tingad d'une capacité de 14.000 m³. La station d'Aris, en voie de finalisation dont les essais préliminaires sont en cours, d'une capacité de 63.000 habitants, et celle de la localité de Barika, d'une capacité équivalente à 200.000 habitants, figure aussi parmi les réalisations de Batna. Des budgets d'investissements importants ont été mobilisés par l'Etat pour la réalisation de ces stations qui permettront, une fois entrées en service, de la préservation de l'environnement à travers l'exploitation des eaux utilisées dans l'irrigation des terres agricoles, a souligné la même source. Il a affirmé qu'un montant de 3,5 milliards DA a été alloué pour la réalisation des stations des communes de Barika et d'Aris. Le projet de réalisation de la station de Fesdis, dont le taux d'avancement des travaux a atteint 20 %, a nécessité la mise en place d'une enveloppe financière de 1 milliard DA, a fait savoir le directeur local du secteur.

APS

Ain-Temouchent
**Action de Volontariat
d'assainissement
du milieu marin et
de l'environnement
du littoral**

Dans le cadre de la protection du milieu marin et l'environnement des littoraux des pays , inspiré du Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE) mentionnant une campagne mondiale ayant début le 23 Février 2017, il est prévu une action de volontariat d'assainissement des milieux marin et environnemental du

littoral de la commune portière de Béni-Saf, distante d'une trentaine de kilomètres du chef-lieu de wilaya d'Ain-Temouchent. Participeront à cette action de volontariat d'assainissement et d'hygiène marine et environnementale, les membres de l'association de la protection de l'environnement marin « Echourouk » de l'île « Rachgoune »

de Béni-Saf, de la faculté des sciences de la mer d'Oran, des directions des secteurs des travaux publics, de la pêche et des ressources halieutiques, de la protection civile de la wilaya d'Ain-Temouchent, ainsi que les gardes-côtes et les travailleurs de la commune de Béni-Saf, et ce le samedi 08 avril 2017.
B.Abdelhak

Mascara

57 millions DA pour réhabiliter 36 écoles

■ La wilaya de Mascara a consacré une enveloppe de 57 millions de dinars du budget préliminaire 2017 pour la réhabilitation de 36 écoles au niveau de plusieurs communes, a-t-on appris mercredi du wali. Salah El Affani a indiqué, à l'occasion de la tenue de la 1ère session de l'Assemblée populaire de wilaya (APW) de 2017, que ce montant a été dégagé pour corriger certaines lacunes constatées au niveau de ces écoles localisées au niveau de 32 communes de la wilaya, notamment le problème d'étanchéité, l'absence d'aménagement des cours et la dégradation des sanitaires. Le même responsable a souligné que l'Etat a déployé de grands efforts dans le but d'améliorer les conditions de vie des citoyens, d'où l'inscription de plusieurs opérations dans les programmes communaux de développement afin de prendre en charge une série de préoccupations des habitants dans le domaine de l'AEP et de l'élargissement et l'aménagement des réseaux d'assainissement.

خنشلة

تكوين 300 فلاح

تمّ تكوين منذ شهر أكتوبر 2016 إلى غاية اليوم أزيد من 300 فلاح يمثلون عديد ولايات شرق البلاد، وذلك بدار الفلاح بخنشلة، حسبما علم من مدير الصندوق الجهوي للتعاون الفلاحي بخنشلة صالح مزاهدية. وأوضح ذات المسؤول أنه يجري تكوين مختلف فئات الفلاحين، فضلا عن المرأة الريفية بدار الفلاح منذ شهر أكتوبر 2016 بشكل دوري (مرة كل شهر) والذين يتوافدون من ولايات خنشلة وباتنة وأم البواقي وسوق أهراس وتبسة. وأضاف المصدر بأن الأيام التكوينية يؤطرها مختصون من مختلف المعاهد الوطنية بالإضافة إلى مستخدمي الصناديق الجهوية للتعاون الفلاحي العاملين بالجهة الشرقية للبلاد الذين يجري تكوينهم هم أيضا بدار الفلاح في مختلف المواضيع المتعلقة بعالم الفلاحة من أجل تلقينها بدورهم للفلاحين. واستنادا لمزاهدية، فإن الفلاحين يستفيدون خلال فترات التكوين من إرشادات ونصائح فلاحية تخص عالم الفلاحة والريف بجانبه النباتي والحيواني في مختلف الشعب كترية الأبقار وتربية النحل والزراعات البقولية وتربية الدواجن وإنتاج الحليب والعسل وغرس الأشجار المثمرة وغيرها.

■ عمر. ر

طبيعة المنطقة المستوية أخرت المشاريع أحواش الرويبة تستفيد من مشروع للصرف الصحي والماء



المشاريع بسبب صعوبة التوصيل، بالنظر إلى الطبيعة الجغرافية المستوية التي تتواجد بها بعض الأحواش. فيما سينظر في نفس المشكل المتعلق بتوصيل قنوات الصرف الصحي بإمعمان من قبل المنتخبين المحليين والمصلحة التقنية لتمكين كل سكان الأحواش من الاستفادة من توصيلات الصرف الصحي وكذا الماء الصالح للشرب.

أكد رئيس المصلحة التقنية ببلدية الرويبة أنه بعد الانتهاء من توصيل كل الأحواش بقنوات الصرف الصحي، سيتم الالتفات إلى التوصيلات الخاصة بالماء الصالح للشرب، مؤكداً أنه تم إمداد سكان الأحواش بأنابيب للتزود بالماء الشروب بصفة مؤقتة، إلى غاية الوقوف على المشروع وتزويد كل قاطني الأحواش به.

• كريم ب.

للشرب، لذا يقول المتحدث: "تم تأجيل عملية توصيل الأحواش بأنابيب الماء الصالح للشرب إلى غاية الانتهاء من كل الأشغال المتعلقة بتوصيل قنوات الصرف الصحي، تفادياً لأية مشاكل".

أوضح المتحدث أن المشكل الحقيقي الذي أعاق عملية توصيل الأحواش بقنوات الصرف الصحي، هو الطبيعة الجغرافية للمنطقة التي تتواجد على مستوى مناطق مستوية، يستحيل فيها جريان المياه المستعملة إلى مجمعات المياه الملوثة، لذا كان لزاماً إنجاز محطات ضخ المياه، بغية إجلاء المياه وتصريفها إلى المجمعات المخصصة لتجميع الملوثة منها، قبل تحويلها إلى محطات التصفية. لذا تم إنقاذ عدد كبير من الأحواش كانت محرومة من قنوات الصرف الصحي لعدة سنوات، فيما تبقى بعض الأحواش من دون أن تشملها نفس

برمجت بلدية الرويبة شرق العاصمة، عدة مشاريع تخص توصيل الأحواش بقنوات الصرف الصحي والماء الصالح للشرب، بعد التأخر الحاصل في مد الشبكة، على خلفية الطبيعة الجغرافية المستوية للمنطقة، إذ يصعب فيها من الجانب التقني، تصريف المياه المستعملة، إلا بعد تثبيت محطات لضخها.

كشف رئيس المصلحة التقنية ببلدية الرويبة، عن جملة المشاريع التي سيستفيد منها قاطنو "الأحواش"، حيث سيتم تطبيق برنامج أولي يخص إنجاز قنوات الصرف الصحي، تليها عملية توصيل الأحواش بقنوات الماء الصالح للشرب. مؤكداً أن العملية ستتمس كمرحلة أولى كل من حوش "الرميل"، حوش "الخروب"، حوش "الزيتون" وحوش "عيسات"، حيث استدعى الأمر على مستوى الأحواش سالفة الذكر، إنجاز محطة للضخ تقوم بضخ المياه المستعملة وإرسالها إلى مناطق تجميع وتصريف المياه الملوثة.

قال رئيس المصلحة التقنية بأنه تجري الأشغال حالياً على مستوى 12 حوشاً، ستشملها أشغال إنجاز قنوات الصرف الصحي، وبعدها تمديد قنوات الصرف الصحي. مؤكداً أنه لم يكن ممكناً تزويد سكان الأحواش بالماء الصالح للشرب، قبل أن يتم تمديد قنوات الصرف الصحي، بالنظر إلى حجم الخطورة الكبيرة التي قد تتسبب فيها عملية تسرب المياه الملوثة لأنابيب الماء الصالح

DEMAIN À 10H
**Les ressources hydriques
au Forum Économie**

Le Forum Économie d'*El Moudjahid* recevra, demain à 10 h, M. Smaïl Amirouche, directeur central alimentation en eau potable, et M. Abdelouahab Smati, directeur central de la mobilisation des ressources en eau.